

姿図



仕様

- ランプ CDM-Tm20W/830<PGJ5>
- ボディ ホワイト、ダークグレー
- 配光 N=ナロー
- 首振角度 上向き90度、下向き65度
- 回転角度 360度
- 入力電圧 100V±6%、200V±6%（電子安定器入力）
27W±10%（電子安定器の消費電力を含む）
- 消費電力
- 安定器一体型
- 質量 2.4kg

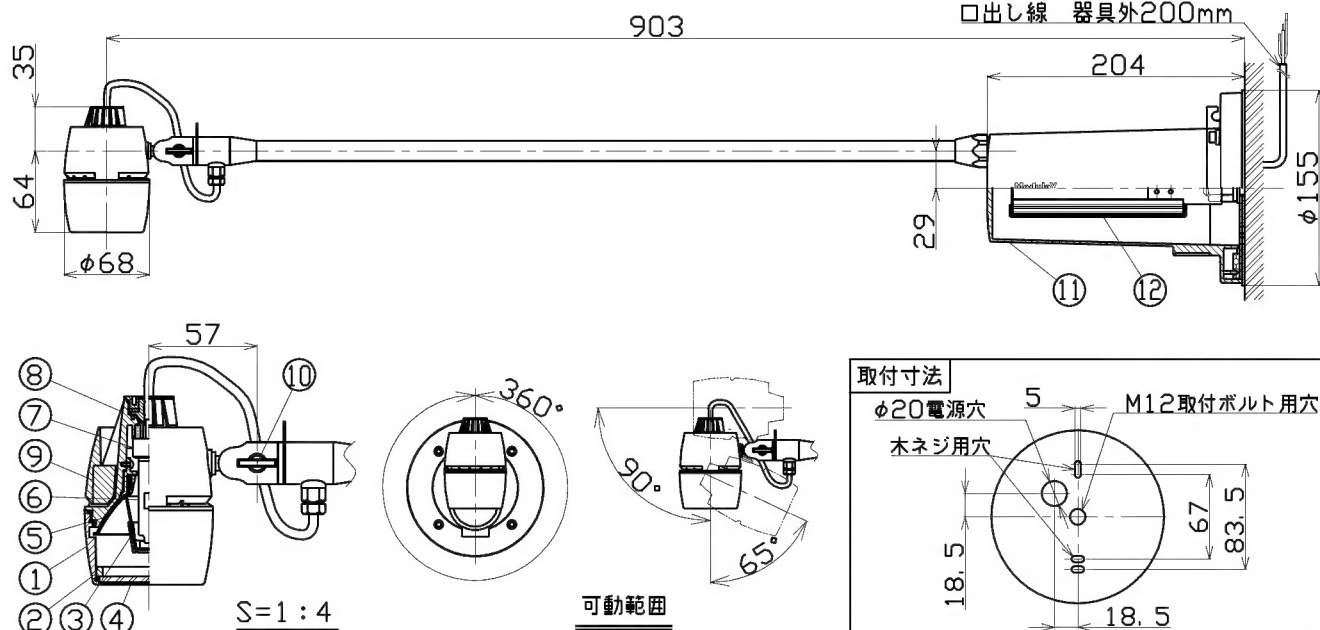
IP66

製品コード

MOD-516BBM/900/シロ・グレー

オプション

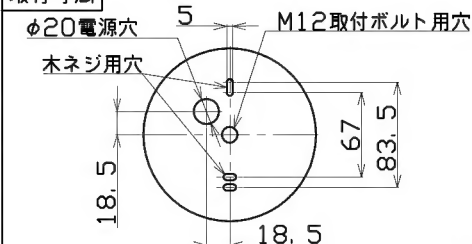
ディフュージョンレンズ	SA-2DL02
ワイドディフュージョンレンズ	SA-2DF01
スプレッドレンズ	SA-2SP01
ハニカムルーバー	SA-2HC02
カラーフィルター	SA-2CF05~11
コンバージョンフィルター	SA-2CV02~03
エッジコントロールフィルター	SA-2EC01
アタッチメントホルダー付 30° HOOD	SA-MOD2CA/30H/AH/W・G
アタッチメントホルダー付 40° HOOD	SA-MOD2CA/40H/AH/W・G
アタッチメントホルダー付 50° HOOD	SA-MOD2CA/50H/AH/W・G
アタッチメントホルダー付 50° WALL HOOD	SA-MOD2CA/90H/AH/W・G
鳥害対策ワイヤー 900用	SA-MODBW900



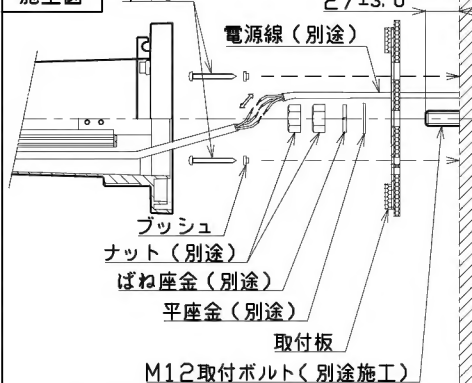
	品名	材質	摘要
1	フィルターホルダー	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
2	スペーサーリング	シリコンゴム	
3	シールド	アルミダイカスト	耐熱黒塗装
4	プロテクトガラス	強化ガラス	
5	リフレクター	アルミ	
6	ランプ	CDM-Tm20W	PGJ-5（別売）
7	ソケット	セラミック	PGJ-5
8	ボディー	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
9	カバー	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
10	レバー	樹脂	ガラス繊維入り
11	アームステー	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装、インバータ内蔵
12	安定器		

- 【注意】**
- ランプは必ず電源を切ってから扱ってください。
 - ランプは直接素手で触らないでください。
 - 器具は照射物より0.5m以上離して使用することを推奨します。
 - 器具の改造は危険ですので、絶対に行わないでください。
 - フード取付の際は、土や砂等を取り除き確実に締め付けてください。
 - 取付、ご使用の際は必ず取扱説明書をご覧ください。
 - 周囲温度0℃～35℃の範囲でご使用ください。
 - 振動や衝撃の大きい場所では使用しないでください。
 - 塩害地域などの特殊環境で使用される場合は、別途ご相談ください。
 - 取付ボルトを施工図の寸法で設置し、取付板を平座金、ばね座金、六角ナットにてしっかり固定してください。
 - 取付板は木ネジ用穴にプッシュ、木ネジを入れてしっかり固定してください。

取付寸法



施工図



ランプ交換

